

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- A- Lee y conserva las instrucciones.
- B- Presta atención a todas las instrucciones y advertencias.
- C- No uses este equipo cerca del agua.
- D- Limpia este aparato con un trapo seco.
- E- No bloquee las aberturas de ventilación.
- F- No instales este equipo cerca de fuentes de calor como cocinas, radiadores u otro tipo de aparatos que produzcan calor.
- G- Por tu seguridad, utiliza siempre enchufes con conexión a tierra, y no elimines o deshables nunca la conexión a tierra.
- H- Proteja los cables de alimentación eléctrica de modo que no sean pisados o doblados, especialmente en el enchufe y cable que sale del equipo.
- I- Desenchufa el equipo durante tormentas o cuando no vaya a ser usado por un largo periodo de tiempo.
- J- Confía las reparaciones a servicios técnicos especializados. El equipo requiere mantenimiento en los siguientes casos: Si el cable de energía o el enchufe presentan daños, si hubiera estado expuesto a la humedad, si se hubiera derramado un objeto o líquido dentro del equipo, si estuvo expuesto a la humedad o lluvia, si ha sufrido una caída o si dejó de funcionar de forma normal.
- K- **Precaución!!** El servicio técnico debe ser realizado por personal calificado. NO abras nunca el equipo, no hay partes internas que puedan ser reparadas por el usuario.
- L- Antes de conectar el equipo a la red eléctrica, verifica que el voltaje coincida con la tensión nominal del aparato.

Music 8 S.A. se esfuerza para ofrecer productos con el mayor nivel de calidad. Las modificaciones necesarias serán efectuadas sin previo aviso. Por este motivo los datos técnicos y el aspecto del equipo pueden variar con respecto a lo descrito en este manual.

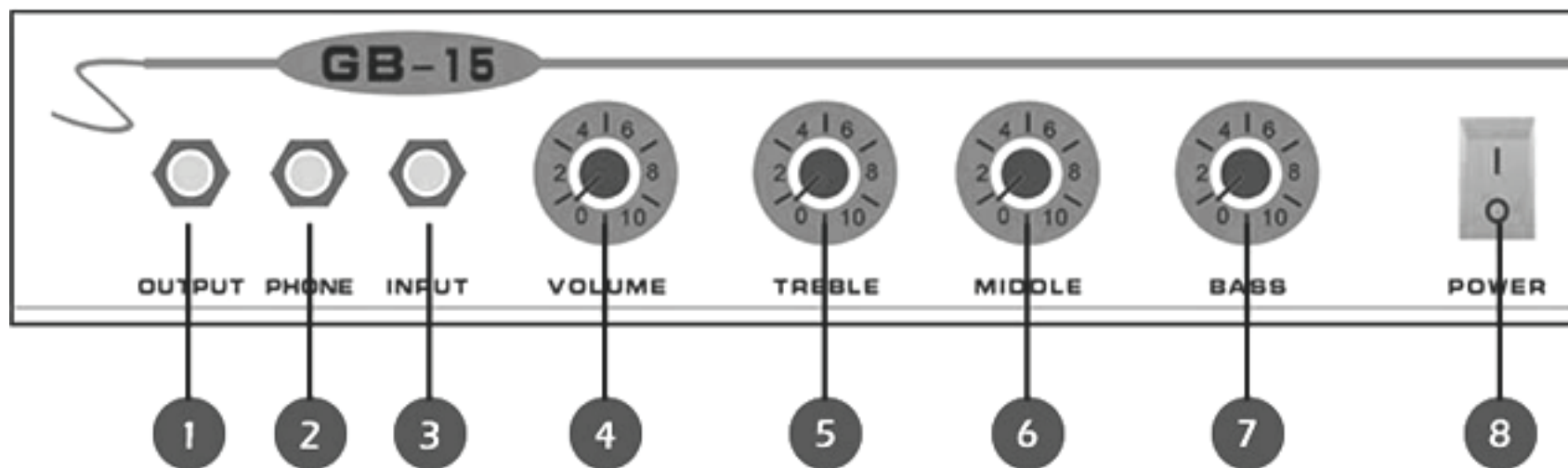


GB15

Amplificador para Bajo

MANUAL DE USUARIO

www.johnsonguitars.com.ar



CONTROLES Y CONECTORES.

1- OUTPUT: Salida para reamplificación o grabación.
2- HEADPHONES: Salida para auriculares.
3- INPUT (ENTRADA) : Conecta aquí tu instrumento con un cable con aislamiento electromagnético para evitar zumbidos e interferencias.

4- VOLUME: Volumen de entrada .

ECUALIZADOR

5- TREBLE: Control de agudos.
6- MIDDLE: Control de medios.
7- BASS: Control de bajos
8- Llave de encendido y apagado.

PANEL TRASERO:

ALIMENTACION: AC \pm 18 Volts, 580mA

ESPECIFICACIONES:

POTENCIA DE SALIDA: 15 watts en 4 ohms

PARLANTE: 6.5"- 4 ohm

PESO: 6,5 KG

MEDIDAS: 34*19*33 (cm)

ADVERTENCIA: Los volúmenes elevados pueden ser perjudiciales para tu oído. Asegurate que el nivel de volumen este al mínimo antes de encender el aparato.